

# XV. Floristik, Geographie, Horticultur und Systematik der Phanerogamen.

- Rouy, M. 1902. Le *Galium mollugo* L. dans la flore française. (Bull. Assoc. franç. Bot. Ann. 5. p. 146—150.)
- Rouy, G. et E. G. Camus. 1901. Flore de France. 8°. Tome VII. Paris. 440 pp. (Les Fils d'Emile Deyrolle, libraires, 46 rue du Bac, Paris.)
- Rudberg, A. 1902. Förteckning öfver Västergötlands fanerogamer och Kårekryptogamer Mariestad 1902. 8°. p. 129.)
- Rudolph, Jules. 1902. Culture forcée des oignons à fleurs (Bulbes; Tubercules; Rhizomes; Description et Culture). Paris, Imp. et Lib. horticoles. 16°. 179 pp. 66 figg.
- Russell, W. 1902. Essai sur la localisation de la Daphnine. (Rev. gén. Bot. T. 14. p. 420—426.)
- Rydberg, P. A. 1902. Is the white fruited Strawberry of Pennsylvania a native species? (Torrey. Vol. 2. p. 158—159.)
- Sacewicz, K. 1902. Rślinność Jawnokwiatowa okolicy Zakładu leczniczego Naleczów. (Pamiętnik. Fyzjograficzny Warschau. Dz. 3. p. 69—94.)
- Sagorski, E. 1901. Beitrag zur Flora der Herzogovina. (Mitteil. thüring. bot. Ver. Neue Folge. Heft 16. p. 33—50.)
- von Saint-Paul, U. 1901. Kleine Mitteilungen. (Mitt. Deutsch. dendrol. Ges. No. 10. p. 65—69. 1 Abb.) [Ueber Spireen und stachellose Brombeeren.]
- Sajó, Karl. 1902. Die Chayote-Pflanze. [Schluss.] (Prometheus. Jahrg. 14. p. 139—141.)
- [Salmon, C. E.] C. E. S. 1902. Plants records in Surrey, 1899, 1900, 1901. (Proc. Homesdale Nat. Hist. Club 1899, 1900 and 1901. p. 37—43.)
- Sampaio, Gonçalo. 1902. Nota sobre as especies do genero *Mentha* dos arredores do Porto. (Bol. da Soc. Broteriana. XVIII. p. 126—136.)
- Sargent, Charles S. 1902. New or Little Known North American Trees. (Bot. Gaz. Vol. 33. No. 2. p. 108—125.)
- de Saulses-Larivière. 1902. Herborisations aux environs de Nyons (Drôme). (L'Echange Rev. Linn. Ann. 17 [rect 18]. p. 21, 30—31, 44—45, 52—53.)
- Schenk, H. 1902. Ueber alte Eiben im westlichen Deutschland, im besonderen die Eibe am oberen Schloss zu Siegen. (Verh. naturh. Ver. preuss. Rheinl. Westf., Osnabr. Jahrg. 59. Hälfte 1. p. 33—48. 1 fig.)
- Schinz, Hans. 1902. Beiträge zur Kenntnis der Afrikanischen Flora. [Neue Folge.] XIV. (Bull. PHerb. Boiss. Sér. 2. T. 2. p. 934—949, 997—1016. [Forts. f.]
- Schlechter, R. 1901. Monographie der Discae. [Schluss.] (Bot. Jahrb. v. Engler. Bd. 31. Heft 3. Mit 2 Taf.)
- Schmidt, Joh. 1902. Flora of Koh Chang. (Bot. Tidskrift. V. 24. p. 179—204.)
- Schoofs, L. 1902. La pariétaire (*parietaria officinalis*); appartient à la famille des Urticées. (Kneipp-Journ. 1902. p. 61.)
- Schröter, C. und O. Kirchner. 1902. Die Vegetation des Bodensees. (Der Bodensee-Forschungen 9. Abschnitt zweiter Teil. Sonderabdr. aus dem 31. Heft der Schriften des Vereins für Geschichte d. Bodensees und seiner Umgebung. Lindau i. B., Kommiss.-Verl. d. Schrift. d. Ver. f. Gesch. d. Bodensees u. seiner Umgebung von Joh. Thom. Stettner. 86 pp. 3 Taf., 1 Karte und mehrere Figg.)
- Schultz, R. 1902. Die Achilleen der Berliner Adventivflora. (Verh. bot. Ver. Brandenburg. Jahrg. 43.)
- Schulz, Aug. 1902. Ueber die Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke Mitteldeutschlands. (Ber. Deutsch. Bot. Ges. 1902. p. 54—81.)
- Schumann, K. 1902. Blühende Kakteen (Iconographia cactacearum). Lief. 7. Neudamm. 4°.
- Schumann, K. 1902. *Echinocactus ingens* Zucc. (Monatsschr. f. Kakt.-Kunde. Jahrg. 12. p. 72. 1 Fig.)

- Schumann, K. 1902. *Echinocactus turbiniformis* Pfeiff. (Monatsschr. f. Kakt.-Kunde. Jahrg. 12. p. 90.)
- Schumann, K. 1902. *Echinopsis obrepanda* K. Sch. (Monatsschr. f. Kakt.-Kunde. Jahrg. 12. p. 171. 1 Abbildg.)
- Schumann, K. 1902. *Opuntia oaracantha* Lem. (Monatsschr. f. Kakt.-Kunde. Jahrg. 12. p. 172. 1 Abb.)
- Schwarz, August. 1902. Flora der Umgegend von Nürnberg-Erlangen. II. oder specieller Teil, vierte Folge. — Index. (Abh. naturhist. Ges. Nürnberg. Bd. 14. p. 731—1061.)
- Scofield, C. S. 1902. The Algerian Durum Wheats; a classified List with descriptions. Washington. (Bull. U. S. Dept. Agr.) 8°. 48 pp. 18 pls.
- Seavy, F. C. 1902. Improving Railway Grounds. (Park and Cemetery. Vol. 12. p. 362—365.)
- Semler, C. 1902. Jahresbericht des Botanischen Vereins Nürnberg 1901. (Deutsche bot. Monatsschr. Jahrg. 20. p. 128—130.) [Die Neufunde für das Regnitzgebiet sind erwähnt].
- Sennen, 1902. *Brassica Tournefortii* Gr. (Bull. Soc. bot. Rochelaise. Vol. 23. p. 32.)
- Sennen, 1902. *Melilotus sulcata* Desf. var. *macrocarpa* Sennen. (Bull. Soc. bot. Rochelaise. Vol. 23. p. 35.)
- Shafer, J. A. 1901. Preliminary list of the vascular flora of Allegheny County. (Annals of the Carnegie Museum Pittsburgh. Vol. 1.)
- Shaw, Elsie L. 1902. *Carex aurea* in Connecticut. (Rhodora. Vol. 4. p. 168.)
- Siuzew, P. 1902. Flora Uraliensis exsiccata. (Etiquetten, mit kritischen Bemerkungen über seltene oder interessante Pflanzen in lat. u. russ. Sprache.) In 8—10 Centurien. Iljinskoje. Fol. Centurie I. Subscript-Preis f. jede Cent. 33 Mk.
- Skin, Julia J. 1902. *Lunularia cruciata* in fruit. (Torreya. Vol. 2. p. 124.)
- Skottsberg, Carl. 1902. Några ord om Sydgeorgiens vegetation. (Bot. Not. 1902. p. 216—224. 1 Taf.)
- Skottsberg, C. 1902. The Geographical Distribution of Vegetation in South Georgia. (Geogr. Journ. Vol. 20. p. 498—502.)
- Smith, John Donnell. 1902. Undescribed Plants from Guatemala and other Central American Republics. XXIII. 1. (Bot. Gaz. Vol. 33. p. 250—262. 2 pl.)
- Sobek-Sobkiewicz, R. O. 1902. Znalezieniu Zenskich osobnikow topoli Wloskiej [Populus pyramidalis Rozier] w. Zytomiezu. (Pamiętnik Fizyograficzny Warschau. Dz. 3. p. 101—104. 1 Taf.)
- Solereder, H. 1902. Ueber die systemat. Stellung von *Lebeckia*? *Retamoides* Bak. (Bull. de l'Herb. Boissier. 1902. p. 117.)
- Sommier, S. 1902. Di nuovo sul *Petalophyllum Ralfsii* (Bull. d. Soc. bot. ital. 1902. Proc. verb. p. 73—74.)
- Sommier, S. 1902. Ancora del *Petalophyllum Ralfsii*. (Bull. Soc. bot. ital. 1902. Proc. verb. p. 54—55.)
- Sommier, S. 1902. La flora dell' Arcipelago Toscano. (Nuov. giorn. Bot. Ital. 1902. p. 319—355.)
- Spitzer, Georg. 1902. Die Kultur der Palmen in England. (Mitth. K. K. Gartenbau-Gesellsch. Steiermark. Jahrg. 28. No. 2. p. 37—38.)
- Sprenger, C. 1902. *Richardia Sprengeri* Comes. (Gardeners' Chronicle. [3.] Vol. 31. p. 349—350.)
- Sprenger, C. 1901. Der Epheu. (Wiener Ill. Garten-Ztg. 1901. p. 341—344.)
- Sprenger, C. 1902. Die Dünenflora Calabriens. (Wiener Ill. Garten-Ztg. 1902. p. 246.)
- Sprenger, C. 1902. Lianen. (Wiener Ill. Garten-Ztg. 1902. p. 46—50.)
- Sprenger, C. 1901. Zur Cultur der *Centaurea* (*Amberboa*) *odorata*, *Margaritae* und *Chamaeleon*. (Wiener Ill. Garten-Ztg. 1902. p. 335—338.)
- Sprenger, C. 1902. Bei Lemoine. (Wiener Ill. Garten-Ztg. Jahrg. 27. p. 129—132.)



- Stapf, Otto.** 1902. Original Specimen of *Trifolium albidum*. (Proc. Linn. Soc. London. Sess. 114. p. 43—44.)
- Sterneck, J. v.** 1902. Zwei neue *Alectorolophus*-Arten. (Oesterr. bot. Zeitschr. Bd. 52. p. 177—182. 1 Taf.)
- Stiny, J.** 1901. Die forstwirtsch. Bedeutung der Buche und die Umwandlung reiner Bestände dieser Holzart. (Oesterr. Forst- und Jagd-Ztg. Jahrg. 19. p. 318—319.) 4°.
- Stone, W.** 1902. *Viola renifolia* in the Pennsylvanian Alleghanies. (Torreya. Vol. 2. p. 75.)
- Stuckert, T.** 1902. Un arbol sagrado. (Anales Soc. Cient. Argentina. T. 53. Entrega 1. 4 pp.)
- Stürler, F. A. von.** 1902. Speceryen. [*Myristica fragrans*, *Caryophyllus aromaticus*, *Piper nigrum*, *Vanilla planifolia*, *Cinnamomum Zeylanicum*, *Zingiber officinale*.] (Cultura, 's Gravenhage. 1902.)
- Sudre, H.** 1902. Excursions batologiques dans les Pyrénées. [Suite.] (Bull. de l'Assoc. Franc. de Bot. 1902. p. 239—240.)
- Sukatcheff, W.** 1902. Zur Flora des Landes der Don'schen Kosaken. (Bull. Jard. Imp. Bot. St. Petersburg. T. 2. Liv. 2.)
- Suringar, J. Valckenier.** 1901. Contributions à l'étude des espèces du genre *Melocactus* des Indes néerlandaises occidentales. (Verh. Akad. Wet. Amsterdam. Sect. 2. D. 8. No. 1. 39 pp.)
- Sutton & Sons.** 1902. Vegetables and Flowers (from Seeds: In Tropical, Semi-Tropical and Temperate Climates). 5 s. net.
- Svanlund, F.** 1902. Bidrag till kännedomen om Blekinges *Hieracium*flora (Bot. Not. 1902. p. 97—112.)
- Sylvén, N. och G. Bågenholm.** 1902. Ruderatväxter, antecknade från Lule Lappmark sommaren 1901. (Bot. Not. 1902. p. 269—270.)
- Taylor, William A.** 1902. Little-Known Fruit Varieties considered worthy of wider Dissemination. (Yearb. U. S. Dept. Agric. 1901. p. 381—392. 7 pls.)
- Thaisz, Borbas, Hackel.** 1902. Kleine Mittheilungen. [*Melampyrum barbatum*, *Erechtitis hieracifolia*, *Bupleurum longifolium*, *Stachys ambigua*, Zur Flora des Szabolcser Comitatus, *Phleum alpinum* subsp. *subalpinum* var. *nudiusculum*.] (Magyar Botanikai Lapok. Jahrg. 1. p. 151—153.)
- Therese, Prinzessin von Bayern.** 1902. Auf einer Reise in W. Indien und S. Amerika gesammelte Pflanzen. (Beih. z. Bot. Centralbl. Bd. 13. H. 1.)
- Thomé.** 1903. Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz in Wort und Bild. 2. Aufl. Lief. 2. Gera, Friedr. von Zeitzschwitz. Mk. 1.25.
- Thompson, Geo. N.** 1901. The Stability of the Native Flora: A plea for its preservation. New Zealand Dept. of Agriculture. (Conference of Fruit Growers and Horticulturists Wellington. p. 103—107.)
- Tischler, G.** 1902. Die Berberidaceen und Podophyllaceen. Versuch einer morphologisch-biologischen Monographie. [Habilitationsschrift Heidelberg.] 136 pp. 30 figg.
- Tocl, K.** 1902. Ueber eine neue Andine *Ephedra*-Art. Ber. aus der Bot. Abth. d. Museums des Königreiches Böhmen. (Sitz.-Ber. böhm. Ges. Wiss. Prag. 1902. 5 pp. 1 Taf.)
- de Toni, E.** 1902. Le piante *Lincea-Cesia-Columnia-Stelluta e Barberina*. (Memorie della Pontificia Acc. dei Nuovi Lincei. Vol. 18. 8°. 15 pp.)
- Torday.** 1902. *Nicandra physaloides* (L.) Gartn. Alsó-Fehérmegyében. *Nicandra physaloides* (L.) Gärt. im Comitate Alsó-Fehér. (Mag. bot. Lap. évf. 1. p. 350.)
- Torges, E.** 1901. Aus den Floren Thüringens und des nordöstlichen Bayerns. [Verzeichnis von Pflanzen und deren Standorte in den oben genannten Gebieten.] (Mitteil. Thüring. bot. Ver. Neue Folge. Heft 16. p. 27—32.)
- Tourlet, E. H.** 1902. Descriptions de deux rosiers appartenant à la flore d'Indre et Loire. (Bull. Soc. Bot. France. T. 49. p. 196—203.)
- Trail, James W. H.** 1903. Scottish Rubi. [Contin.] (Ann. Scott. nat. Hist. 1903. p. 41—47.)

- Treffler, G. 1902. 21. Katalog über getrocknete Pflanzen. Adresse: Huttach, Post Sand in Tirol.
- Trelease, William. 1902. The Yuccae. (13th. ann. Rep. Missouri bot. Gard. p. 27—133. 99 pls.)
- Turquet, J. 1902. Note sur les plantes à Caoutchouc de l'Indo-Chine française. (Bull. Mus. Hist. nat. Paris. 1902. p. 566—567.)
- Twardowsk. 1902. Spis Roslin z. Smetowszczyzny i z Welesnicy. (Pamiętnik Fizyograficzny Warschau. Dz. 3. p. 95—101.)
- Tyler, F. J. 1902. Rosette Plants of Ohio. (Ohio Naturalist. Vol. 2. p. 290—294.)
- Ugolini, U. 1901. Esplorazioni botaniche in Valsabbia. Brescia, Comment. Ateneo. 12<sup>o</sup>. 19 pp.
- Vanderbecq, A. 1902. L'isolepis gracilis. (Bull. hort., agric. apic. 1902. p. 62—63.)
- Van der Eecken, Camille. 1902. La rose trémière, de la famille des Malvacées. (Bull. hort. agric. apic. 1902. p. 100.)
- Van den Heede [A.]. 1902. L'Art de bouturer, suivi du Marcottage et de la Division des touffes. Plantes utiles et d'ornement, de plein air et de serres; Arbres et Arbustes. Paris, Imprimerie et Librairie horticolas. 12<sup>o</sup>. 370 pp. 112 figg.
- Van Tieghem, Ph. 1902. Sur les Ochnacées. (Ann. Sc. nat. Bot. T. 16. p. 161—416.)
- Van Tieghem, Ph. 1902. Encore quelques genres nouveaux d'Ochnacées. Tableau résumant la composition actuelle de la famille. (Bull. Mus. Hist. nat. Paris. 1902. p. 543—549.)
- Van Tieghem, Ph. 1902. Périlépcharide genre nouveau de Luxemburgiées. (Journ. Bot. Ann. 16. p. 289—291. 1 fig.)
- Van Tieghem, Ph. 1902. Subdivision du genre Ochne et constitution actuelle de la tribu des Ochnées. (Journ. Bot. Ann. 16. p. 113—128.)
- Vaupel, F. 1902. Mexicanische und westindische Kakteen. [Forts.] (Monatsschr. f. Kakt.-Kunde. Jahrg. 12. p. 75—78, 90—95.)
- Vestergren, Tycho. 1902. Om den oliformiga snöbetäckningars inflytande på vegetationen in Sarjefjällen. Föredrag. (Bot. Not. 1902. p. 241—268.)
- Vilcoq, Albert. 1902. Le Caroubier et ses fruits. (La Nature. Ann. 30. Sem. 2. p. 315—318. 3 fig.)
- Velenovsky, J. 1902. Neue Nachträge zur Flora von Bulgarien. (Sitzb. d. k. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. Prag 1902. 20 pp.)
- Vogel, F. A. 1902. Cypripedium hyb. grossum. (Wiener Ill. Garten-Ztg. 1902. p. 109. 1 Taf.)
- Volkens, G. 1901. Die Vegetation der Karolinen, mit besonderer Berücksichtigung der von Yap. (Bot. Jahrbücher v. Engler. Bd. 31. Heft 3. Mit 4 Taf.)
- Wagner, R. 1901. Ueber Erythrina Crista-galli L. und einige andere Arten dieser Gattung. (Oest. bot. Zeitschr. 1901. 8. 18 pp.)
- Warburg, O. 1902. Die Togo-Kolanüsse. (Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 626—631. 1 fig.)
- Warming, Eug. 1902. Podostomaceae [Reprinted from John Schmidt, Flora of Koh Chang]. (Botanisk Tidsskrift. Bd. 24. Heft 3. København. 2 pp.)
- Watson, W. 1902. Hybrid Rhododendrons. (Gardeners' Chronicle. [3]. Vol 31. p. 368, 369.)
- Weinhart, Max. 1902. Nachträge zur Flora von Augsburg. (Neue, von H. Lutzenberger aufgefunden Standorte.) (35. Ber. nat. Ver. Schwaben-Neuburg. p. 155—156.)
- Wenzel, Peiter. 1902. Die Sumpfkiefer des Erzgebirges. (Lehrmittel-Sammler. Trautenau i. Böhmen. 1902. p. 98—99.)
- Wercklé, C. 1902. Frutas tropicales. (Bol. Instit. fis.-geogr. Costa-Rica. Año. 2. p. 197—201.) (Continuará.)
- Werth, E. 1901. Die Vegetation der Insel Sansibar. (Mitth. Semin. orient. Spr. Berlin. 97 pp.)
- Wettstein, R. v. 1902. Die Lianen. (Schr. Ver. Verbreitung Naturw. Kenntnisse Wien. 1902. p. 277—301. 2 Taf. 2 figg.)



- Wheldon, J. A. and Albert Wilson. 1902. West-Lancashire plants. (Journal of Botany. Vol. 40. p. 339—350.)
- Wicken, Percy, G. 1902. The Cultivation of Pumpkins and Squashes. (Journ. Dep. Agr. Western Australia Vol. 5. p. 392—396.)
- De Wildeman et Durand. 1901. Reliquiae Dewevreanae ou Enumeration des plantes recoltées par Alfr.: Dewèvre en 1895—96 dans l'Etat Indépendant du Congo. (Annales du Musée de Tervuren. Serie III. Fasc. 1 et 2. 291 pp.) 4°.
- Wildza. 1902. Einige Bemerkungen über die Euphrasien Mährens. (Oesterr. bot. Zeitschr. Bd. 52. p. 194—195.)
- Wille, N. 1902. Mittheilungen über einige von C. E. Borchgrevink auf dem antarctischen Festlande gesammelte Pflanzen. (Nyt. Mag. Naturv. Bd. 40. p. 203—222. 4 Taf.) [Die einzelnen Beschreibungen von Th. M. Fries, N. W., Jens Holmboe.]
- Williams, Frédéric. 1902. Note synoptique sur le genre Moenchia. (Bull. Herb. Boiss [2]. T. 2. p. 602—613.)
- Williams, Frédéric, N. 1902. On Abasoloa, a Mexican Genus of Compositae. (Bull. l'Herb. Boiss. Sér. 2. T. 2. p. 1019—1021.)
- Williamson, H. B. 1902. New Districts for Victorian Plants. (Victorian Natural. Vol. 19. p. 104.)
- Willis, J. C. 1902. A Revision of the Podostemaceae of India and Ceylon. (Ann. Royal Bot. Gard. Paradeniya. Vol. 1. Pt. 2. p. 181—250.)
- Witasek, Johanna. 1902. Ein Beitrag zur Kenntniss der Gattung Campanula. (Abhandl. d. k. k. zool. bot. Ges. in Wien. Bd. 1. Heft 3. 106 pp.)
- Witte, Hernfrid. 1902. Tillägg till „Rudberg: Växtförteckning öfver Västergötland“. (Bot. Not. 1902. p. 271—282.)
- Wright, E. Perceval. 1902. Notes on Cardamine Chenopodifolia Pers. (Notes from the Bot. School of Trinity College Dublin. 1902. p. 166—173. 2 pls. 1 fig.)
- Wüst, E. 1902. Nachträge zu Garcke's Flora von Halle. (Verh. bot. Ver. Brandenburg. Jahrg. 43.)
- Zimmermann, H. 1902. Cypripedium „Brunhild“. (Gardeners' Chronicle. [3]. Vol. 31. p. 350. 1 fig.)
- Zodda, G. 1902. Studio sul genera Serapias. (Nuov. giorn. bot. ital. N. S. Vol. 9. p. 173.)

## XVI. Landwirthschaftliche Botanik.

- Aderhold, Rud. 1902. Die Moniliakrankheit unserer Obstbäume und ihre Bekämpfung. (Schweiz. Obstb. Jahrg. 4. p. 190—192.)
- Anastasia, G. E. 1902. Nicotianografia. (Boll. Tecnico coltivaz. Tabacchi. R. Istituto di Scafati. Anno 1. p. 128—137.)
- André, Ed. 1902. La Luzerne en arbre. (Journ. Agric. prat. Ann. 66. p. 826—829. 3 figg.)
- Angeloni, L. 1902. Acclimatazione dei Tabacchi Tropicali col sistema di rinsanguamento. (Boll. tecn. coltiv. tabacchi Scafati. Anno 1. 1902. p. 61—71.)
- Anonymus. 1902. Awnless Brome Grass (Bromus inermis). (Agr. Journ. Cape of Good Hope. Vol. 21. p. 16—21.)
- Anonymus. 1902. The Dropping of Peach Tree Buds. (Agric. Journ. Cape Good Hope. Vol. 21. p. 589—591.)
- Anonymus. 1902. I concimi chimici in orticoltura. (L'Italia orticola 1. p. 32.)
- Anonymus. 1902. A new African coffee. (Agric. News Barbados. Vol. 1. p. 6.)
- Anonymus. 1902. Bericht über Fortschritte auf dem Gebiete des Rüben- und Rübensamenbaues. Züchtung. (Blätter f. Zuckerrübenbau. 1902. No. 13.)
- Anonymus. 1902. Cinnamon and Cocoanuts on the Daintree. (Queensland Agricultural Journal. Vol. 10. p. 374—375.)
- Anonymus. 1901. Der Torf in nationalökonomischer Beziehung. (Oesterr. Forst- und Jagdzeitung 19. p. 366.)

- Anonymus. 1902.** Coconuts. (Agricult. Bull. Straits and Federated Malay States. Vol. 1. p. 226—227. 1 Pl.)
- Anonymus. 1902.** Die Dünen von Grado, ihre Festlegung und Auf- forstung. Aus einem Vortrage des k. k. Oberforstcommissärs Konrad Rublia Görz, bei der am 3. Juni im Seebade Grado abgehaltenen 25 Jahres- versammlung des krainisch-küstenländischen Forstvereins. (Oesterr. Forst- und Jagdztg. Wien. Jahrg. 25. p. 203—205 und 211—212. figg.)
- Anonymus. 1902.** Die land- und forstwirtschaftlichen Lehranstalten Oesterreichs im Schuljahr 1901/02. Zusammengestellt vom k. k. Acker- bau-Ministerium in Wien. Wien 1902. Verlag von Alfr. Hölder.
- Anonymus. 1902.** Flax-growing. (Agricult. Gazette New South Wales. Vol. 13. p. 390—394.)
- Anonymus. 1902.** Il trasporto delle frutta negli Stati Uniti. (L'Italia orticola. Vol. 1. p. 33.)
- Anonymus. 1902.** Prickly Pears as Forage. (Agric. Journ. Cape Good Hope. Vol. 20. p. 643—644.)
- Anonymus. 1902.** Stringfellow-Versuche 1900—1901. (Versuche Wannieck's mit Bäumen, welche nach dem Vorbilde Stringfellow's, vor dem Ver- pflanzen ganz kurz zurückgeschnitten werden. Resultate: günstig.) (Wiener Ill. Garten-Ztg. 1902. p. 168—169.)
- Anonymus. 1902.** The blue page. Moth. (Agric. News. Fortnightly Re- view of the Imp. Dpt. of Agricult. W. Indies. Barbados. Vol. 1. No. 4. p. 56.)
- Anonymus. 1902.** The Leeming System of Coffee Cultivation. (Queensland Agricultural Journal. Vol. 10. p. 370—374.)
- Anonymus. 1902.** The reclaiming of grass-land. (Gardeners' Chronicle. [3.] Vol. 32. p. 36.)
- Anonymus. 1902.** The Timbers of the Malay Peninsula [Cont]. (Agric. Bull. Straits and Federated Malay States. Vol. 1. p. 209—220, 245—261.)
- Anonymus. 1902.** Ueber Pflanzennährsalze aus Melasseschlempe. (Wiener Ill. Garten-Ztg. 1902. p. 177—181. Mit 3 Figuren.)
- Anonymus. 1902.** Verwerthung der Karnauba-Palme in Brasilien. (Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 256—257.)
- Anonymus. 1902.** Kakaoernte in Kamerun. (Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 254.)
- Anonymus. 1902.** Jute und Hibiscushanf aus Deutsch-Ostafrika. (Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 252.)
- Anonymus. 1902.** Maniok - Cultur in Deutsch - Ostafrika. (Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 251.)
- Anonymus. 1902.** Kino aus Deutsch-Ostafrika. (Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 305—308.)
- Anonymus. 1902.** Kautschuk-Kultur in Kamerun. (Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 308—309.)
- Anonymus. 1902.** Kautschukartige Stoffe aus S. Thomé. (Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 315—316.)
- Anonymus. 1902.** Los latex que contienen Caucho. (Bol. Instit. fis.- geogr. Costa Rica. Año 2. No. 14. p. 32—34.) (Traducido de „La Gasetta Coloniale“. No. 2. de 1902)
- Anonymus. 1902.** La culture et le commerce des dattes. (La Nature. Ann. 30. p. 383—384. 1 fig.)
- Anonymus. 1902.** Nutz- und Medicinalpflanzen aus dem Nordbezirk von Deutsch-Südwestafrika. (Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 533—539.)
- Anonymus. 1902.** Einiges über Zuckerrohr und Bataten-Kultur. Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 590—591.)
- Anonymus. 1902.** Landolphien-Kautschuk vom Kamerun-Gebirge. Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 539—541.)
- Anonymus. 1902.** Der Spelzanbau, eine Besonderheit des schwäbisch- alemanischen Volksstammes. (Deutsche landw. Presse. Jahrg. 29. p. 739—740)
- Anonymus. 1902.** Le thé à Ceylon. (La Nature. Ann. 30. p. 403—406. 5 figg.)



- Babcock, S. M. and H. L. Russel. 1902. Die bei der Herstellung von Gährfutter (Silage) wirkenden Ursachen. (Centralbl. Bakt. Abt. 2. Bd. 9. p. 81—89.)
- Bail, Charleton R. 1902. Johnson Grass: Report of Investigations Made during the season of 1901. (U. S. Depart. of Agric. 24 pp.)
- Ball, C. R. 1902. Winter forage crops for the south. (Farmer's Bull. No. 147. U. S. Departm. Agric.)
- Barber, A. C. 1902. Annual report of the Government Botanist. (Report of the operations of the Dpt. of Land Records and Agriculture. Madras Presidency for the official year 1900—1901. p. 11—17. Madras Government Press.)
- Barrett, O. W. 1902. The fall of Porto Rican forests. (Plant world. Vol. 5. p. 111—112.)
- Baudisch, Fr. 1902. Das diesjährige Auftreten der Nonne im nordöstlichen Mähren. (Centralbl. gesammte Forstwesen. Jahrg. 28. p. 513—516.)
- Benson, C. 1902. The Sugarcane of Madras. (Dpt. of Land Records and Agriculture. Madras. Vol. 2. Bulletin N. 46. p. 236—259. Madras Government Press.)
- Bentley, H. L. 1902. Experiments in range improvement in central Texas. (Bull. No. 13. Bureau of Plant Industry U. S. Depart. Agric.)
- Bernegan. 1902. Ueber die Kultur der Batate auf den Azoren. (Tropenpil. Jahrg. 6. p. 285—295. 9 Figg.)
- Bersch, Wilhelm. 1902. Die moderne Landwirthschaft. Eine Schilderung der Bodenproduction und der landw. Gewerbe. Wien. A. Hartleben. 8°. 600 Abb. 30 Lief. à 60 H.
- Bessey, E. A. 1902. Seeds and plants imported through the Section of seed and plant-introduction, for distribution in cooperation with the Agricultural Experiment Stations. Inventory No. 9. Numbers 4351—5500. (Bull. No. 5. Bureau of Plant Industry U. S. Department of Agric.)
- Bisson, E. 1901. Elenco delle pubblicazioni attinenti alla bachicoltura, che vennero fuori nel 1900 e 1901. (Ann. R. staz. bacol. Padova. Vol. 29.)
- Bornträger, Hugo. 1902. Ueber ein interessantes Torflager. (Oesterr. Forst- und Jagd-Ztg. Jahrg. 20. p. 260—261.)
- Boyd, A. J. 1902. An old industry reviving. Cotton-growing. (Queensland Journ. Agr. Vol. 10. p. 463—465.)
- Boyd, A. J. 1902. Tapioca or Cassava. (Queensland Agricultural Journal. Vol. 10. p. 384—386.)
- Brackett, G. B. 1902. Commercial Apple Orchardng. (Yearb. U. S. Dept. Agric. 1901. p. 593—608. 4 pls.)
- Briem, H. 1902. Die mehrjährige Zuckerrübe und ihre praktische Bedeutung. (Oesterr. landwirth. Wochenbl. 1902. p. 283.)
- Briem, H. 1901. Formen von Samenrübenständen. (Oesterr.-ungar. Zeitschr. Zuckerindustrie und Landwirthsch. 1901. p. 741.)
- Briem, H. 1902. Ueber die Möglichkeit, wie eine Rübe mehrjährig und wiederholt samen tragend gemacht werden kann. M. fotogr. Abb. (Oesterr.-ung. Zeitschr. Zuckerindustrie und Landwirthschaft. 1902. Heft 1.)
- Briem, H. 1901. Ueber die Regeneration der Mutterrüben. (Oesterr. Zeitschr. Zuckerind. und Landwirthsch. 1901. Heft 1.)
- Broilliard, Ch. 1902. La culture de chêne au début du XX. siècle. (Rev. eaux forêts. T 21. p. 673—685.)
- Brooks, G. B. 1902. Experiments with Maize. (Queensland Agricultural Journal. Vol. 1. p. 341—343.)
- Bubák. 1902. Regeneration der Mutterrübe. (Zeitschr. landw. Versuchswesen Oesterreich. Heft 5. p. 764)
- Bukovansky, J. 1902. Zur Tabakfrage in Mähren. (Wiener landw. Zeitg. Jahrg. 52. p. 777.)
- Burbank, Luther. 1902. Some of the fundamental principles of plant breeding. (American Gardening. Vol. 23. p. 639—642. portr.)

- Buscalioni, L. 1902. Sulle modificazioni provocata dai processi di mercerizzazione nei filati di Cotone. (Atti R. Istit. Bot. Univ. Pavia. N. S. Vol. 7. c. Tav.)
- Cappelluti-Altomare, G. 1902. I semenzai del Tabacco e la Thielavia Basi-cola Zopf. (R. Istituto di Scafati. 1902. p. 137—147.)
- Capus, J. 1902. Du rôle de l'effeuillage et du rognage dans la lutte contre les parasites de la vigne, animaux et végétaux. (Bull. Soc. Etudes et Vulgarisation Zool. agric. Bordeaux. 1902. No. 1. p. 19—24.)
- Carleton, M. A. 1901. Maccaroni-wheats. (Bull. No. 3. Bureau of Plant Industry U. S. Dept. of Agric. 62 pp. 4 pl.)
- Carpiaux, Em. 1902. La Chicorie „Witloof“ et la formation des Chicous. (Bull. Inst. chim. et bactériol. Gembloux. No. 70. p. 17—21.)
- Chevalier, Aug. 1902. L'avenir agricole du Sénégal et du Soudan et la culture du cotonnier. (Journal d'Agriculture tropicale. 1902. p. 131—135.)
- Clark, F. Judson. 1902. On the toxic properties of some Copper compounds with special Reference to Bordeaux Mixture. (Bot. Gaz. Vol. 33. No. 1. p. 26—48. 7 Figg.)
- Cobb, N. A. 1902. Comparative Observations on the Brush of about Fifty (50) Varieties of Wheat. (Agric. Gaz. New South Wales. Vol. 13. p. 647—649. 2 figg. 1 table.)
- Coleman, F. 1902. Experimental Wheats. (Agricultural Gazette New South Wales Vol. 13. p. 386—389.)
- Cook, O. F. 1902. Agriculture in the Tropical Islands of the United States. (Yearb. U. S. Dept. Agric. 1901. p. 349—368. 6 pls.)
- Corbett, L. C. 1902. The Home Fruit Garden. (Yearb. U. S. Dept. Agric. 1901. p. 431—446. 5 figg.)
- Corboz, F. 1902. La culture fouragère (suite et fin). (Chron. agric. Ann. 15. p. 615—620.)
- Dehérain, P. P. et C. Dupont. 1902. Culture du blé au champs d'expériences de Grignon en 1902. (C. R. Acad. Sc. Paris. T. 135. p. 654—657. — Journ. Agric. prat. Ann. 66. p. 602—603.)
- Despeissis, A. 1902. Planting-Vine-planting. Tree-planting. (Journ. Dep. Agr. Western Australia. Vol. 5. p. 380—390. 3 figg.)
- Dewey, Lyster H. 1902. The Hemp Industry in the United States. (Yearb. U. S. Dept. Agric. 1901. p. 541—554. 3 pls. 2 figg.)
- Dyer, Bernard. 1902. On Lucerne, with notes on some other leguminous crops. (Transactions Highland and Agricultural Society Scotland. [3.] Vol. 14. p. 1—16.)
- Eckstein, K. 1902. Ein vergleichender Versuch über die Anwendung einiger Mittel gegen Wildverbiss. (Zeitschr. Forst- und Jagdw. Jahrg. 34. Heft 9. p. 540—546.)
- Emmerling, A. und C. A. Weber. 1901. Beitrag zur Kenntnis der Dauerweide in den Marschen Norddeutschlands. (Arb. d. D. landw. Gesellsch. H. 61. 127 pp.)
- Engler, A. 1902. Le résinage dans les forêts de pins maritimes. D'après une article de M. le prof. Engler à Zürich, traduction abrégée. (Journ. forest. suisse. Ann. 53. p. 193—200. 4 figg.)
- Fairchild, D. G. 1902. The great forage and soiling crop of the Nile Valley. (Bull. No. 23. Bureau Plant Industry U. S. Department of Agricult.)
- von Feilitzen, H. 1902. Ein Beitrag zur Kenntnis der Winterfestigkeit von Rotklee verschiedener Herkunft. (Deutsche landw. Presse. Jahrg. 29. p. 786—787.)
- Fischer, M. 1901. Grün- und gelbkörniger Roggen, braun- und hellkörniger Square-head Weizen als Züchtungsformen im feldmässigen Anbau. (Fühling's landw. Zeitg. 1901. p. 684.)
- Foley, John. 1902. A Working Plan for Southern Hardwoods, and its Results. (Yearb. U. S. Dept. Agric. 1901. p. 471—476. 3 pls.)



- Fruwirth, C. 1901. Die Beziehungen der gewöhnlichen Wirtschaftsbetriebe zur Pflanzenzüchtung. (Fühling's landw. Zeitg. 1901. p. 697.)
- Galloway, B. T. 1902. Applied Botany, retrospective and perspective. (Science. N. S. Vol. 16. p. 49—59.)
- Gerber-Wintock. 1902. Bericht über die Forstkultur in Deutsch-Südwestafrika. (Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 564—566.)
- Gies, W. J. 1902. On the nutritive value and some of the economic uses of the Cocosnut. (Journal of the New York Botanical Garden. Vol. 3. p. 167—171.)
- Giesenhagen, K. 1902. Der Tabaksbau in Sumatra. (Vortrag, gehalten in der Sitzung des Polyt. Vereins in München am 19. Dec. 1901.) (Bayer. Industrie und Gewerbeblatt. 1902. No. 18—20.)
- Glaserapp. 1902. Vorschlag zur Verwerthung der Torflager. (Oesterr. Moorzeitschr. Jahrg. 3. No. 4. p. 49—53.)
- von der Goltz, Theodor. 1902. Geschichte der deutschen Landwirtschaft. Bd. I. Von den ersten Anfängen bis zum Ausgang des 18. Jahrhunderts. Stuttgart 1902. 8°. p. VIII u. 485.

## XVII. Botanische Gärten und Institute.

- Anonymus. 1902. Alpenpflanzen - Gärten. (Kaiserliche Wiener Zeitung. 1902. No. 83. p. 5. No. 135. p. 7.)
- Anonymus. 1902. Einige Notizen über die Ausstellung des k. k. Botanischen Gartens. (Wiener Ill. Garten-Ztg. 1902. p. 202—206.)
- Anonymus. 1901. The new laboratory at Hakgala Garden. (Ann. Royal Bot. Gard. Peradenia. 1901. p. 179—180.)
- Arcangeli, G. 1902. Di un dono fatto al istituto botanico di Pisa. (Bull. d. soc. bot. ital. 1902. p. 85.)
- Bonnet, Ed. 1902. L'herbier de Lamarck son histoire, ses vicissitudes, son état actuel. (Journ. Bot. Ann. 16. p. 129—138.)
- Buscalioni, L. 1902. Il progetto d'impianto di un istituto botanico internazionale nell' Amazzonia. (Nuov. giorn. bot. ital. N. S. Vol. 9. p. 5—33.)
- Cavara, F. et S. Caruso. 1902. Enumeratio Seminum Anno 1901 collectorum. (Hortus bot. Catinensis-Catania 1902.)
- Henriques, J. O. 1901. Jardim e instituto Botânicos da Universidade de Coimbra No Anno lectivo de 1900—1901. (Bol. da Soc. Broteriana. XVIII. Coimbra. p. 175—176.)
- [Kusnezow, N. J.] 1902. Delectus Plantarum exsiccatarum quas Anno 1902 permutationi offert Hortus Botanicus Universitas Jurjevensis. (Acta Horti Bot. Univ. Jurjevensis. Vol. 3. Fasc. 3. 1902. p. 179—183.)
- Lenecsek, O. 1902. Zur Frage der Errichtung eines botanischen Gartens in Brünn. (Beilage zu No. 48 des „Tagesbote aus Mähren u. Schlesien“. 1902.)
- Martelli, U. 1902. Lettera sopra l'Erbario Blanco. (Bull. d. Soc. Bot. ital. 1902. p. 89.)
- Martelli, U. 1902. Lettera sopra l'Erbario Rumphio (Proc. verb.). (Bull. d. Soc. Bot. ital. 1902. p. 90.)
- Merkel, F. 1902. Die Biologische Anstalt auf Helgoland. (Aus der Heimat. p. 121—126.)
- Miyake, Kiichi. 1902. The Botanical Laboratory and the Botanical Garden of the Tokyo Imperial University, Japan. (Journ. applied Microsc. Vol. 4. No. 10. 6 pp. 6 figg.)
- Nash, G. V. 1902. Report of the head gardener on his visit to European botanical gardens. (Journ. of the N. York Bot. Garden. Vol. 3. p. 141—145.)
- Niemann, R. 1901. Verzeichnis der Treibhauspflanzen des botanischen Gartens der kais. Universität St. Petersburg vom Jahre 1901. (Bot. Garten u. Institut der kais. Univ. zu St. Petersburg. 1901. 39 pp.)
- Schinz, Hans, Anton Pestalozzi und H. Frank. 1902. Verzeichnis im Tausch abgebarer Sämereien und Früchte des Botanischen Gartens der Universität Zürich. Winter 1901/1902. Selbstverlag.

- Smith, J. J. 1901. Liste des familles et des genres de plantes non-herbacées cultivées au Jardin bot. (Bull. de l'Institut bot. de Buitenzorg. 1901. No. 11.)
- Ware, B. P. 1901. A visit to Kew Gardens and Hampton Court. (Trans. Mass. Hortic. Soc. 1901. Part I. p. 42—49.)
- Zahn, G. 1901. Das Herbar des Dr. Caspar Ratzenberger (1598) in der Herzogl. Bibliothek zu Gotha. (Mitteil. thüring. bot. Ver. Neue Folge. Heft 16. p. 50—121.)

### XVIII. Necrologie, Biographie.

- Anonymus. 1902. A. F. W. Schimper. (Bot. Gaz. Vol. 33. No. 2. p. 160—161.)
- Anonymus. 1902. Biographie des bekannten † Professors der Naturwissenschaften in Kremsmünster (Oberösterreich) Pater Anselm Pfeiffer. (Linzer Volksblatt. 1902. No. 161.)
- Anonymus. 1902. Dr. Emil Holub. Mit Bildniss. (Ill. Rundschau. Jahrg. 13. p. 100.)
- Anonymus. 1902. George Samuel Jenman. (Journ. Botany. Vol. 40. p. 237.)
- Anonymus. 1902. Cinquantenaire scientifique de M. Berthelot. Paris. 4<sup>e</sup>. 188 pp. 20 fr.
- Anonymus. 1902. K. K. Hofrath Karl Schindler. (Oesterr. Forst- u. Jagdzeit. Wien. Jahrg. 20. No. 13. p. 104—105. Mit einem Bildnisse.)
- Anonymus. 1902. Nekrolog auf Dr. Emil Holub. (Leopoldiana. Halle a/S. Heft 38. No. 3. p. 45—46.)
- Anonymus. 1901. Obituary. George Davidson. (Gard. Chron., London. Ser. 3. Vol. 30. p. 233.)
- Anonymus. 1902. Thomas Comber (Journ. Botany. 1902. p. 386—388. with Portrait.)
- Anonymus. 1902. Thomas Glazebrook Rylands. (Proc. Linn. Soc. London. Sess. 114. p. 41—42.)
- Anonymus. 1902. Dr. Robert Hartig. (Proc. Linn. Soc. London. Sess. 114. p. 35—37.)
- Anonymus. 1902. George Samuel Jenman. (Proc. Linn. Soc. London. Sess. 114. p. 37.)
- Anonymus. 1902. Sir Joseph Henry Gilbert. (Proc. Linn. Soc. London. Sess. 114. p. 34—35.)
- Anonymus. 1902. Carl Eduard Cramer. (Proc. Linn. Soc. London. Sess. 114. p. 31—33.)
- Anonymus. 1902. Thomas Comber. (Proc. Linn. Soc. London. Sess. 114. p. 30—31.)
- Anonymus. 1902. Colonel Sir Henry Collett K. C. B. (Proc. Linn. Soc. London. Sess. 114. p. 28—30.)
- Anonymus. 1902. Alfred William Bennett. (Proc. Linn. Soc. London. Sess. 114. p. 26—27.)
- Boulger, G. S. 1902. John Parkinson. (Gardener's Chronicle. [3.] Vol. 31. p. 317—318.)
- Briquet, John. 1902. Notice biographique sur Joseph Timothée, collecteur de plantes Savoisien. (Bull. Herb. Boiss. [2.] p. 491—494.)
- Cieslar, Adolf. 1902. Robert Hartig, ein Nachruf. (Centralbl. f. d. ges. Forstwesen. Wien 1902. 11 pp.)
- Cowles, H. C. 1902. A. F. W. Schimper [Obituary]. (Bot. Gazette. 1902. p. 160—162.)
- De Toni, G. 1902. G. G. Agardh e la sua opera scientifica. (La Nuova Notarisia. 1902. p. 1—29. con ritratto.)
- De Toni, G. B. 1902. Della vita e delle opere di Antonio Piccone. Notizie. (Annuario del R. Istit. botan. di Roma. Vol. 9. Fasc. 3.)
- Euringer, Gustav. Heinrich Lutzenberger. (35. Ber. nat. Ver. Schwaben-Neuburg. p. 157—159.)
- Fischer de Waldheim. 1902. Communications du Jardin Imp. botanique. (Bull. Jard. Imp. Bot. St. Petersbourg. T. 2. Liv. 2.)



- Gallardo, Angel. 1902. El Doctor Carlos Berg. Apuntes Biograficos. [Reseña biografica.] (Anales Soc. Cient. Argentina. T. 53. p. 98—126. — Anales Muso. Nac. Buenos Aires Vol. 7. p. 9—40.)
- Grout, A. J. 1902. Necrology. (The Bryologist. Vol. 5. No. 2. p. 30.)
- von Halácsy, Eugen. 1902. Theodor von Heldreich. (Ung. bot. Bl. Jahrg. 1. p. 325—336. 1 Portr.)
- Henriques, J. 1901. Notas necrologicas [J. G. Agardh, Maxime Cornu, D. Miguel Colmeiro.] (Bol. da Soc. Broteriana XVIII. Coimbra. p. 179—182.)
- Hübner, Franz. 1902. August Josef Corda, ein Reichenberger Naturforscher. (12. Jahrbuch deutschen Gebirgsver. Jeschken und Isergebirge. Reichenberg. p. 47—58.)
- Joubin, L. 1901. Notices biographiques: X. Felix Dujardin, avec un portrait et 2 fac-similes et 2 fig. (Arch. de Parasitologie. 4. No. 1. p. 5—57.)
- Kupffer, K. R. 1902. Doktor Eduard Lehmann †. (Korr.-Bl. Nat. Ver. Riga. 1902. No. 45. p. 21—27.)
- Kupffer, K. R. 1902. Dr. bot. Johannes Christoph Klinge †, sein Leben und seine Werke. (Korr.-Bl. Nat. Ver. Riga. 1902. No. 45. p. 7—20.)
- Lignier, O. 1901. Notice biographique sur L. J. Leger. (Bull. Soc. Linn. Normandie Caen. Sér. 5. Vol. 5.)
- Lopriore, G. 1901. A. B. Frank. (Malpighia. 14. Fasc. 9—12. p. 387—410. ritr.)
- Magocsy-Dietz, S. 1901. Dr. Jurányi Lajos élete és működése. (Különlenyomat a Természetiományi Közlöny 1901. év. 33. Kötetének 388. Füzetéből. p. 715—737. Mit Porträt.)
- Middleton, R. Morton. Two Unpublished Letters of Linnaeus. (Proc. Linn. Soc. London. Sess. 114. p. 48—51.)
- Palibin, J. 1901. E. Bretschneider, nécrologue, av. portr. (Bull. Jardin Imp. Botan. St. Pétersbourg. Livr. 4.)
- Pérot, Francis. 1902. Un naturaliste oublié du Bourbonnais. — L'Abbé Forichon. (Revue scient. Bourbonnais. 1902. p. 139—143.)
- Rehm, H. 1902. Nachruf für den Lichenologen Dr. Ferd. Arnold. (Hedwigia. Bd. 41. p. 72—79.)
- Schröter, C. 1902. Nachruf an Dr. Carl Ed. Cramer, Professor der Botanik am eidgenössischen Polytechnikum in Zürich. Zürich 1902.
- Shear, C. L. 1902. Lewis David von Schweinitz. A biographical sketch. (The plant World. Vol. 5. p. 45—47. 1 pl.)
- Verworn, Max. 1902. Rudolf Virchow. (Zeitschr. f. Allg. Physiologie. Bd. 2. Heft 1. p. 1—VIII.)
- Wilhelm, K. W. 1901. Robert Hartwig, ein Nachruf. (Oesterr. Forst- u. Jagdzeitg. 1901. 7 pp.)

### XIX. Chemisch, Pharmaceutisch.

- Anonymus. 1902. Alkaloids contained in Plants. [cont.] (Bot. Magaz. Vol. 16. p. 213—216.) [Article in Japanese.]
- Anonymus. 1902. Alkaloids in Plant Body. [cont.] (Bot. Magaz. Vol. 16. p. 238—241.) [In Japanese.]
- Anonymus. 1902. Ueber Kapoköl. (Chem. Rev. Fett-Harz-Industrie. Jahrg. 11. p. 274.)
- Anonymus. 1902. A preliminary note on the Enzyme in Tea. [continued.] (Tropical Agriculturist. Colombo. Vol. 21. p. 653—655.)
- Anonymus. 1902. Cassava Poisoning. (Agricultural News. Barbados. Vol. 1. p. 5.)
- Anonymus. 1902. Eine Methode zur Gewinnung von Zucker und Alkohol aus Holz. (Oesterr. Forst- u. Jagdzeitg. Bd. 20. p. 10—11.)
- Anonymus. 1902. Die Verwendung von Agar-Agar in der pharmaceutischen Praxis. (Pharmac. Rundschau. Wien. Jahrg. 28. No. 20. p. 353—354.)
- Anonymus. 1901. Einige Mittheilungen über die technisch verwendbaren Holze. (Wiener ill. Gartenztg. 1901. p. 302—312.)

- Anonymus. 1902.** Preparation of Commercial Papain. (Agricultural News. Barbados Vol. 1. p. 4.)
- Anonymus. 1902.** „Ariadne.“ Ein Verzeichniss der neueren Heilmittel nebst Angabe ihrer Eigenschaften, Anwendung und Dosirung. Wien, G. u. R. Fritz's Medicinal-Grosshandlung. Zweite Auflage.
- Beck, Heinrich. 1902.** Einwirkung von Mikroorganismen auf einige chemische Normallösungen. (Inaug.-Diss. 8°. 19 pp. Jena, Gustav Fischer.)
- Bernard, Maurice. 1902.** Die Werthbestimmung der Guttapercha. (Pharmac. Centralh. Jahrg. 43. p. 569—570.)
- Bertolo. 1902.** Riduzione dell' Artemesina con cloruro stannoso. (Atti Acad. Lincei Rendic. classe sc. fis. mat. e nat. 1902. Sem. I p. 440.)
- Bertrand, G. 1902.** Recherche et dosage de la caféine dans plusieurs espèces de café. (Bull. Sc. pharm. Ann. 4. p. 283—285.)
- Bougault, J. et G. Allard. 1902.** Sur la présence de la volémité dans quelques Primulacées. (Compt. rend. séanc. Acad. Science. T. 85. p. 796—797.)
- Bourquelot, Em. et H. Hérissé. 1902.** Action des ferments solubles et de la levure haute sur le gentiobiose. Remarques sur la constitution du gentianose. (C. R. Acad. Sc. Paris. T. 135 p. 399—401.)
- Bourquelot, Edm. et H. Hérissé. 1902.** Recherches sur le gentianose. (Ann. Chim. Phys. Sér. 7. T. 27. p. 397—432.)
- Boutet et Clément. 1901.** Empoisonnement par la fleur Oronze. (Bull. de la soc. des sc. nat. de l'Ouest de la France 1901. p. 45.)
- Brechler, A. 1902.** Die Arzneipflanzen unter den Waldbäumen. (Oesterr. Forst- und Jagdzeitg. Wien. Jahrg. 20. No 22. p. 181.)
- Busby, H. H. 1902.** Production of Cinchonabark and Quinine in the East-Indies. (Journ. N. Y. Bot. Garden. Vol. 3. p. 51—56.)
- Chesnut, V. K. 1902.** Problems in the Chemistry and Toxicology of Plant Substances. (Science. N. S. Vol. 15. p. 1016—1028.)
- Dekker, J. 1902.** Ueber einige Bestandtheile des Cacao und ihre Bestimmung. Amsterdam 1902. 8°. p. 6, 82.
- Dekker, J. 1902.** Untersuchung der Blätter von Theobroma Kakao und Sterculia Cola auf darin enthaltene Xanthinbasen. (Schweiz. Wochenschr. Chem. Pharm. Jahrg. 40. p. 569—571.)
- Denigès, G. 1902.** Sur la présence d'une peroxydase et de produits choliniques dans le liquide de la noix de coco. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. 54. p. 1411—1412.)
- Desmoulières, A. 1902.** Sur la matière colorante et les sucres des Abricots. (Bull. Sc. pharm. Ann. 4. p. 235—236.)
- Douard, E. et H. Labbé. 1902.** Sur une matière albuminoïde extraite du grain de maïs. (Compt. rend. séanc. Acad. Sc. T. 85. p. 744—746.)
- Dunstan, Wyndham R. and T. A. Henry. 1902.** Cyanogenesis in Plants. Part 11 — The Great Millet, Sorghum vulgare. (Proc. Roy. Soc. Vol. 70. p. 153—154.)
- Gadamer, J. 1902.** Ueber die Alkaloide der Colombowurzel. (Jateorrhiza Columba s Coccus Palmatus DC.) (Arch. Pharm. 1902 p. 450—453. Marburg, Pharm. Chem. Inst. d. Univ.)
- Gautier, Armand. 1902.** Existence normale et origines de l'arsenic chez les animaux et les plantes. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. 54. p. 1242—1244.)
- Gawalowski, A. 1902.** Ueber die Rotpigmente der Alkannawurzel. (Zeitschrift österr. Apoth.-Ver. Bd. 40. p. 1001—1002.)
- Gawalowski, A. 1902.** Ueber das sogenannte Nikotianin. (Zeitschr. österr. Apoth.-Ver. Bd. 40. p. 1002.)
- Georgiades, N. 1902.** Dosage de la nicotine dans les Tumbaes de la régie de Beyrouth. (Bull. Sc. pharm. Ann. 4. p. 243—244.)
- Gilardoni, Arturo. 1902.** Ricerche sull' azione fisiologica e terapeutica del Veratrum viride. (Clinica medica della r. università di Pavia, diretta dal prof. Forlanini.) Pavia, tip. succ. Marelli. 8°. 45 pp.
- Gilg, Ernst. 1902.** Ueber die pharmacognostisch wichtigen Strophanthus-Arten. (Tropenpflanzer. Jahrg. 6. p. 551—560. 3 figg.)



- Glaser, Leo. 1901. Mikroskopische Analyse der Blattpulver von Arzneipflanzen. (Verh. Phys. Med. Gesellsch. zu Würzburg N. F. Bd. 34. p. 248—301.)
- Goyaud. Sur la fermentation pectique. (C. R. Acad. Sc. Paris. T. 135. p. 537—538.)
- Griffon, E. 1902. Revue des travaux de physiologie et de Chimie végétales parus de 1899 à 1900 [suite]. (Rev. gen. Bot. T. 14. p. 544—554.) [à suivre].
- Guéguen, F. 1902. Sur un faux Ipecacuanha de la Guyane française. (Bull. Sc. pharm. Ann. 4. p. 95—102. 2 pls. 2 figg.)
- Hanausek, T. F. 1902. Sigillum Salomonis. (Pharmac. Post. Wien. Jahrgang 38. No. 27. p. 398.)
- Harden, Arthur und William John Young. 1902. Glykogen aus Hefe. (Journ. Chem. Soc. London. Vol. 81. p. 1224—1233.) [Jenner Institute of Preventive Medicine.]
- Hartwich, C. 1902. Besprechung und Demonstration neuerdings für die pharmakognostische Sammlung des Züricher Polytechnikums eingegangenen neuen Drogen (Schweiz. Wochenschr. Chemie und Pharmacie. 1902. No. 2. 3 pp.)
- Hartwich, C. 1901. Ueber eine als Ersatz der Cascarrillarinde angebotene Crotonrinde. (Apoth.-Zeitg. 1901. No. 301.)
- Hartwich, C. 1901. Ueber einen sogenannten Rhabarber aus Guatemala. (Schweiz. Wochenschr. Chemie u. Pharmacie. 1901. No. 51. 7 pp. 6 figg.)
- Hartwich, C. 1902. Vorläufige Mittheilung über die Bubimbi-Rinde aus Kamerun. (Apotheker-Zeitg. 1902. No. 40.)
- Heidenhain, Martin. 1902. Ueber chemische Umsetzungen zwischen Eiweisskörpern und Anilinfarben. (Arch. ges. Phys. Bd. 90. p. 115—230.)
- Hérissey, H. 1902. Isolement du galactose cristallisé dans les produits de digestion, par la séminase, des galactanes des albumens cornés. (C. R. Soc. Biol. Paris. T. 54. p. 1174—1176.)
- Hesse, Albert und Otto Zeitschel. 1902. Ueber Orangenblüthenöl II. (Journ. prakt. Chem. Bd. 66. p. 481—516.)
- Hesse, O. 1902. Zur Kenntniss der Cocablätter. (Journ. prakt. Chem. Neue Folge. Bd. 66. Heft 9 u. 10. p. 401—422.)
- Höber, Rdi. 1902. Physikalische Chemie der Zelle und der Gewebe. Leipzig 1902. 8°. p. XII u. 344. 21 figg.
- Hoffmann, Ralph. 1902. Virulence of the wild parsnip. (Rhodora. Vol. 4. p. 188.)
- Iwanoff, K. S. 1902. Ueber die Zusammensetzung der Eiweissstoffe und Zellmembranen bei Bakterien und Pilzen. (Beitr. chem. Physiol. Pathol. Zeitschr. gesammte Biochemie. Bd. 1. Heft 10—12. p. 524—537.)
- Jean, Ferdinand. Sur la recherche et le dosage de l'extrait de châtaignier en mélange avec l'extrait de chêne. (C. R. Acad. Sc. Paris. T. 135. p. 536—537.)
- Karapétoff, H. et M. Sabachnikoff. 1902. Sur la décomposition des matières protéiques dans les plantes. (Rev. gén. Bot. T. 14. p. 483—486.)
- Karsten, W. 1902. Ueber das Vorkommen von Strophantin, Cholin und Trigonellin in der Wurzel von Strophanthus hispidus. (Ber. deutsche pharm. Ges. Jahrg. 12. p. 241—245.)
- Karsten, W. 1902. Ueber das wirksame Princip aus den Samen der Dregea rubicunda. (Ber. deutsche pharm. Ges. Jahrg. 12. p. 245—250.)
- Keegan, P. Q. 1902. Phosphorus versus Lime in Plant Ash. (Nature. Vol. 66. p. 655.)
- Kellerman, W. A. 1902. Poison Ivy and Ivy Poisoning. (Ohio Naturalist. Vol. 2. p. 227.)
- Klimont, J. 1902. Ueber die Zusammensetzung von Oleum cacao. (Monatsschrift f. Chemie. 23. 8 pp.)

- Koch, L. 1902. Die mikroskopische Analyse der Drogenpulver. Ein Atlas für Apotheker, Drogisten u. Studierende der Pharmacie. Bd. 2. Die Rhizome, Knollen und Wurzeln. Lief. 2. Leipzig 1902. p. 61–110. Mit 5 Tafeln.
- Kyle, H. M. 1902. On the action of the Spurge [*Euphorbia hiberna* L.] on Salmonoid Fishes. (Proc. Roy. Soc. Vol. 70. p. 48–66.)
- Laves, E. 1902. Ueber Untersuchung und Verwerthung von Roskastanien-samen. (Zeitschr. allg. österr. Apoth. Ver. Jahrg. 56. p. 1112.)
- Lawall, C. H. 1902. Adulterated asa fetida. (Amer. Journ. Pharmacy. Vol. 74. p. 395–396.)
- Le Giesch, Louis et Jean Vuillet. 1902. Plantes médicales et toxiques du Soudan français. (Schweiz. Wochenschr. Chem. Pharm. Jahrg. 40. p. 546–548.)
- Lewin, L. 1902. Gutachten über den arzneilichen Wert von *Strophanthus hispidus* und Kombe. (Tropenpfl. Jahrg. 6. p. 560–561.)
- Loew, O. 1902. Einige Bemerkungen über die Zuckerbildung aus Protein-stoffen. (Hofmeister's Beitr. z. chem. Physiologie und Pathologie. 1902. p. 567–574.)
- Maiden, J. H. 1902. The Gums, Resins and other Vegetable Exudations of Australia. (Journ. Proc. R. Soc. N. S. Wales. Vol. 35. p. 161–212.)
- Maquenne, L. 1902. Sur l'acide solide de l'huile d'*Elaeococca vernicia*. (C. R. Acad. Sc. Paris. T. 135. p. 696–698.)
- Miller, Emerson R. 1902. Ueber das Ephedrin. (Arch. Pharm. Bd. 240. p. 481–498.)
- Model, A. 1902. Ueber Vorkommen und Anwendung von Giften des indo-malayischen Archipels. (Ber. Deutsch. Pharm. Ges. Jahrg. 12. p. 314–334.)
- Mossler, G. 1902. Ueber die chemische Constitution der ätherischen Oele. Vortrag gehalten vom Verfasser im allg. Oester. Apoth.-Verein in Wien. (Zeitschr. allg. Oester. Apoth.-Ver. Wien. Jahrg. 40. No. 22. p. 657–660. — No. 23. p. 682–685. — No. 24. p. 701–703.)
- Müller, R. und J. Blau. 1902. Fructus Myrtilli. (Pharmac. Post Wien. Jahrg. 35. No. 32, 33, 34, 45. p. 461–464, 473–474, 485–490, 497–498, 509–511. 5 figg.)
- Omelianski, W. 1902. Kleinere Mittheilungen über Nitrificationsbakterien. III. Scheiden die Nitritmikroben eine Oxydase aus? (Centralbl. Bact. Abt. II. Bd. 9. p. 113–117.)
- Ono, N. 1902. Zur Frage der chemischen Reizmittel. (Centralbl. Bact. Abt. II. Bd. 9. p. 154–160.)
- Oshima, K. Ueber Hefegummi und Invertin. (Zeitschr. phys. Chemie. Bd. 36. p. 42–48.) [Sapporo in Japan. Chem. Labor. pathol. Inst. Berlin.]
- Peckholt, Th. 1902. Heil- und Nutzpflanzen Brasiliens. (Ber. d. D. pharm. Ges. Bd. 12. p. 103–112, 130–140, 194–200.)
- Perrot, Em. 1902. Sur le Ksopo, poison des Sakalaves [*Menabea venenata* H. Bn.]. (Revue des Cultures colon. T. 10.)
- Peters, A. T. 1902. Study of Sorghum poisoning in Cattle [Preliminary Report]. (15th ann. Rep. Agric. Exper. Stat. Nebraska. 1902. p. 50–54.)
- Pinti, Analdo e Ezio Comanducci. 1902. Sopra gli acidi della *Bignonia Catalpa*. (Rend. Acad. Sc. fis. mat. Napoli. [3.] Vol. 8. p. 64–76.)
- Pollatschek, Paul. 1903. Ueber Cacaobutter und deren Surrogata. (Chem. Rev. Fett-Harz-Industrie. Jahrg. 12. p. 5–6)
- Prudhomme, R. 1902. Le Quinquina. Paris, A. Challamel. 8°. 3 fr. 50 c.
- Prudon, X. 1902. Les plantes médicinales. (Bull. Soc. nat. Ain. 1902 No. 11. p. 59–62.)
- Retzlar, Fr. 1902. Ueber Herba Gratiolae. (Arch. Pharm. Bd. 240. p. 561–568)
- R[idley], H. N. 1902. Volatile Oils. (Agr. Bull. Str. Fed. Malay States. Vol. 1. p. 335–342.)
- Rolly. 1902. Weitere Beiträge zur Alkali- und Säureproduction der Bakterien. (Arch. Hygiene. Bd. 41. Heft 4.)



- Rolly, 1902. Zur Analyse der Borax- und Borsäurewirkung bei Fäulnisvorgängen nebst Studien über Alkali- und Säureproduction der Fäulnisbakterien. (Arch. Hyg. Bd. 41. Heft 4.)
- Russell, M. W. 1902. Essai sur la localisation de la daphnie chez le *Daphne Laureola*. (Rev. gén. Bot. T. 14. p. 420—426.)
- Schaer, Ed. 1902. Les glucosides végétaux à acide cyanhydrique. (Arch. Sc. physiques nat. [4.] T. 14. p. 395—396.)
- Schaer, E. 1901. Neuere Studien über das Guajakholz. (Zeitschr. des allg. österr. Apotheker-Vereins. Jahrg. 55. No. 46.)
- Schulte im Hofe, A. 1902. Studien über den Röstprozess der Jute, sowie über die Separierung von Pflanzenfasern durch Fermentation (Tropenpflanzer. Jahrg. 6. p. 295—302.)
- Senft, E. 1902. Ueber zwei bei dem Mikroskopieren häufig vorkommende Verunreinigungen. [Kork und Siegellack.] (Pharmaceutische Post. Jahrg. 35. No. 8.)
- Sestini, F. 1901. Sulle materie umiche, ricerche ed appunti. (Atti Soc. Toscana Sc. nat. Vol. 12. p. 244—254.)
- Sieber, N. [Madame]. 1902. De la destruction des toxines au moyen des peroxydes et des oxydases d'origine animale et végétale. (Arch. Sc. biol. Institut. Imp. Medic. experim. St. Pétersbourg. 1902. p. 133—151.)
- Siedler, P. 1902. Ueber einige Pflanzenstoffe. (Ber. d. d. pharm. Ges. 12. p. 64—84.)
- Siedler, P. 1902. Ueber persisches Opium. (Zeitschr. allg. österr. Apoth.-Ver. Jahrg. 56. p. 1109—1110.)
- Simon, O. 1902. Ueber Cetrarsäure. (Arch. Pharmac. Bd. 240. p. 521—560.)
- Slade, Henry B. 1902. A Study of the Enzyms of Green Sorghum [Preliminary Report]. (15th ann. Rep. Agric. Exper. Stat. Nebraska. 1902. p. 55—62.)
- Smith, Henry G. 1902. Note on the Sesquiterpene of Eucalyptus Oils. (Journ. Proc. R. Soc. N. S. Wales. Vol. 35. p. 124—126.)
- Smith, R. Greig. 1902. The Acid Fermentation of Raw Sugar Crystals. (Proc. Linn. Soc. N. S. Wales. Vol. 26. p. 684.)
- Smith, R. Greig. 1902. The Deterioration of Raw and Refined Sugar Crystals in Bulk. (Proc. Linnean Society N. S. Wales. Vol. 26. p. 674—683.)
- Sostegni, L. 1902. Ueber die Farbstoffe der rothen Trauben. II. Mittheilung. (Gaz. Chim. ital. T. 32. p. 17—19.)
- Steel, Thos. 1902. The Chemical Properties of Bacterial Gum Levan. (Proc. Linn. Society N. S. Wales. Vol. 26. p. 626—630.)
- Steinmann, A. 1902. Recherches sur le dosage du sucre dans les chocolats. (Journ. suisse Chim. Pharm. Ann. 40. p. 581—588.)
- Storer, F. H. 1902. Testing for Mannose. (Bulletin of the Bussey Institution [Jamaica Plain Boston]. Harvard University. Vol. 3. Part 2. p. 13—46.)
- Süss, P. 1902. Ueber das Saponin der *Lychnis flos cuculi*. (Zeitschrift allg. österr. Apoth. Ver. Jahrg. 56. p. 1149—1151.)
- Thompson, Albert. 1902. Méthode de dosage volumétrique du tannin et analyse des bois et extraits tanniques. (C. R. Acad. Sc. Paris. T. 135. p. 689—691.)
- Tollens, B. 1902. Nachtrag zu der Abhandlung über die Aschenbestandtheile der Pflanzen, ihre Bestimmung und ihre Bedeutung für die Agrikulturchemie und die Landwirtschaft. (Journ. Landw. Bd. 50. Heft 4. p. 375.)
- True, R. H. 1902. Drug and medicinal plant investigation in the Department of Agriculture. (American Journal of Pharmacy. Vol. 74. p. 419—422.)
- Tschirch, A. 1901. Ueber die Copaivabalsame. (Schweiz. Wochenschr. f. Chemie und Pharmacie. No. 45.)
- Tschirch, A. 1901. Ueber die Aloe. (Schweiz. Wochenschr. f. Chemie u. Pharmacie. No. 44. 4 pp.)

- Tschirch, A. und K. Heuberger. 1902. Untersuchungen über den chinesischen Rhabarber. (Arch. Pharm. Bd. 240. p. 596—630.)
- Tschirch, A. und E. Koritschoner. 1902. Ueber das Harz von *Pinus palustris* Müll. (Arch. Pharm. Bd. 240. p. 568—584.)
- Utz. 1903. Zur Untersuchung von Muscatbutter. (Chem. Rev. Fett-Harz-Industrie. Jahrg. 12. p. 11—12.)
- Verschaffelt, E. 1902. Sur la présence de l'acide cyanhydrique dans les bourgeons de *Prunus*, en voie d'éclosion. (Arch. Néerl. Scienc. Sér. 2. T. 7. p. 497—509.)
- Verschaffelt, E. 1902. Over het blauwzuur in de uitlopende Knoppen by *Prunus*. (Versl. gew. Verg. Kon. Acad. Wetenschappen. Amsterdam, 12. Juni 1902.)
- Vogl, August von. 1902. Ueber die Verwertung der mikroskopischen Charakteristik bei vegetabilischen Arzneidrogen der Svenska-Farmakopee [Pharmac. Svecica edit. VIII 1901] und über Opium-Fälschung. (Pharmac. Post. Jahrg. 35. 4<sup>o</sup>. p. 217—220, 233—234.)
- von Waldheim, Max. 1901. Die Serum-, Bakterientoxin- und Organpräparate. Ihre Darstellung, Wirkungsweise und Anwendung. Wien-Pest, A. Hartlebens Verlag.
- von Waldheim, M. 1902. Pharmakologie der officinellen Valerianawurzel. (Zeitschr. allg. österr. Apoth. Ver. Jahrg. 56. p. 1281—1284.)
- Ziegenheim, H. 1902. Ueber die physiologische Wirkung der Digitalis- und Strophanthusdrogen. (Ber. Deutsch. Pharm. Ges. Jahrg. 12. p. 335—351.)

## XX. Physikalisches.

- Henslow, G. 1902. On the structural Adaptations to external Mechanical Forces; and the display of these by plants themselves. (Journ. Roy. Hortic. Soc. Vol. 26. p. 668—687. 29 figg.)
- Kohlrusch, F. und E. Grüneisen. 1901. Ueber die durch sehr kleine elastische Verschiebungen entwickelten Kräfte. (Sitzber. pr. Akad. d. Wiss. Berlin. 1901. 6 pp.)

## XXI. Bibliographisches.

- Anonymus. 1902. Just's Botanischer Jahresbericht. Systematisch geordnetes Repertorium der botanischen Litteratur aller Länder. Herausgegeben von K. Schumann. Jahrg. 27. 1899. Abth. 2. Heft 4. Wechselbeziehungen zwischen Pflanzen und Thieren; Register. Leipzig. 8<sup>o</sup>. pp. 10 u. 481—655. Jahrg. 27 jetzt vollständig in 2 Abtheilungen. 552 u. 665 pp. Mk. 76.75.
- Anonymus. 1902. Catalogue of the library of the R. Botanic Gardens, additions received during 1901. (Kew Gardens Bulletin of miscell. information 1902 appendix II. p. 41—76.)
- Camus, J. 1902. Société pour l'étude de la Flore Franco-Helvétique, société pour l'étude de la Flore française (transformé) [Pflanzenliste]. (Bull. Herb. Boiss. [2.] T. 2. p. 614—632.)
- Fischer, E. 1901. Bibliographie der schweiz. Landeskunde: Flora Helvetica 1530—1900. Bern. 142 pp. 3.50
- Lebzelter, F. F. N. 1902. Katholische Missionäre als Naturforscher und Aerzte. St. Norbertus. 1902. 8<sup>o</sup>. 96 pp.
- Mac Kay, A. H. 1901. Botanical Bibliography of Canada 1900. (Trans. Canad. Instit. [2.] Vol. 7. Sect. 4. p. 141—142.)
- Wille, N. 1902. Norsk botanisk Litteratur 1891—1900. (Bot. Not. 1902. p. 49—74.)
- Willis, M. 1902. Catalogue of the Library of the Royal Botanic Gardens Peradeniya, Ceylon. Colombo H. C. Cottle; London: Duleau & Co. 8<sup>o</sup>. 126 pp.

---

Ausgegeben: 3. März 1903.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).

Druck von Gebrüder Gotthelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.